

## DAFTAR PUSTAKA

- Ain, H. (2019). *Buku Saku Standar Operasional Prosedur Tindakan Keperawatan Anak*. Surabaya: Media Sahabat Cendekia.
- Al-Shehri, H., & Binmanee, A. (2019). Kangaroo mother care practice, knowledge, and perception among NICU nurses in Riyadh, Saudi Arabia. *International Journal of Pediatrics and Adolescent Medicine*.
- Amalia, L., & Herawati, E. (2018). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Dalam Pelaksanaan Perawatan Metode Kangguru. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, 4(2), 152-161.
- Amelia, P. F., Royhanaty, I., & Oktaviana, D. (2019). Resiko Bayi Berat Lahir Rendah terhadap Penurunan Kadar Bilirubin. *Jurnal SMART Kebidanan*, 5(2), 62-69.
- Amalia, Y. R., & Radityo, A. N. (2017). Pengaruh Pemberian Leaflet Dan Penjelasan Terhadap Pengetahuan Ibu Mengenai Pelaksanaan Metode Kanguru Pada Bayi Berat Lahir Rendah. *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*, 6(2), 1418-1425.
- Andayani, N., Asfriyati, A., & Aulia, D. (2019). Kualitas Pelayanan Anc Dan Perilaku Ibu Hamil Dalam Mencegah Terjadinya BBLR Di Rumah Sakit Umum Cut Meutia Kabupaten Aceh Utara Tahun 2019. *Averrous*, 5(2), 102-112.
- Anggito, A., Setiawan, J. (2018). *Metode Penelitian Kualitatif*. Yogyakarta: CV Jejak
- Anshori, M., Iswati, S. (2019). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Surabaya: Pusat Penerbitan dan Percetakan UNAIR.
- Artese, C., Paterlini, G., Mascheroni, E., Montiroso, R., Cavicchioli, P., Bertocelli, N., ... & Ferrari, F. (2020). Barriers and facilitators to conducting Kangaroo Mother Care in Italian Neonatal Intensive Care Units. *Journal of Pediatric Nursing*.
- Atik, N. S., Nugraheni, S. A., & Cahyo, K. (2014). Analisis Implementasi Program Perawatan Metode Kanguru (PMK) dan Partisipasi Pasien pada Pelayanan Kesehatan Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR)(Studi pada Pasien di Rumah Sakit Mardi Rahayu Kudus). *Jurnal Manajemen Kesehatan Indonesia*, 4(2), 98-108.
- Budiono. (2016). *Modul Bahan Ajar Cetak Keperawatan: Konsep Dasar Keperawatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

- Boundy, E. O., Dastjerdi, R., Spiegelman, D., Fawzi, W. W., Missmer, S. A., Lieberman, E., ... & Chan, G. J. (2016). Kangaroo Mother Care And Neonatal Outcomes: A Meta-Analysis. *Pediatrics*, 137(1), e20152238.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2014). *Kamus Besar Bahasa Indonesia Cetak ke Delapan Belas Edisi IV*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Dinas Kesehatan DIY. (2019). *Profil Kesehatan D.I.Yogyakarta Tahun 2018*. Yogyakarta: Dinas Kesehatan DIY
- Edison, E. F., Chundrayetti, E. C., & Yerizel, E. (2016). Hubungan Kategori Berat Badan Lahir Rendah dengan Nilai Apgar di RSUP Dr. M. Djamil Padang Periode Januari-Desember 2013. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 5(1).
- Eriyanto. (2015). *Analisis Isi: Pengantar Metodologi Untuk Penelitian Ilmu Komunikasi dan Ilmu-Ilmu Sosial Lainnya, Edisi Pertama*. Jakarta: Prenadamedia Group
- Farida, D., & Yuliana, A. R. (2017). Pemberian Metode Kangaroo Mother Care (Kmc) Terhadap Kestabilan Suhu Tubuh Dan Berat Badan Bayi Bblr Di Ruang Anyelir Rumah Sakit Umum Ra Kartini Jepara. *Jurnal Profesi Keperawatan (JPK)*, 4(2).
- Girsang, B. M. (2020). *Asuhan Keperawatan: Perawatan Metode Kanguru (PMK)*. Yogyakarta: Deepublish
- Gupta, R., & Koul, P. (2018). Unit-3 Kangaroo Mother Care. IGNOU.
- Hamang, S. H., & Nurhayati, N. (2020). Faktor Risiko Kejadian Berat Badan Lahir Rendah. *Window of Midwifery Journal*, 14-23.
- Haryani, Hardiani, S., Thoyibah, Z. (2020). *Asuhan Keperawatan Pada Bayi Dengan Resiko Tinggi*. Jakarta: Trans Info Media
- Hasmi. (2016). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jayapura: In Media
- Helaluddin, Wijaya, H. (2019). *Analisis Data Kualitatif: Sebuah Tinjauan Teori dan Praktik*. Makassar: Sekolah Tinggi Theologia Jaffray
- Kamilah, D. D., & Ningrum, W. M. (2020). Pertumbuhan Anak Umur 6-24 Bulan Dengan Riwayat Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR). *Journal of Midwifery and Public Health*, 2(1).
- Kemenkes RI. (2018). *Hasil Utama Riskesdas 2018*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan
- Kemenkes RI. (2015). *Penanganan Neonatal Dengan Komplikasi Menurut Provinsi Tahun 2015*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI

- Kusnasetia, S., & Rini, R. (2016). Pengaruh Konseling terhadap Motivasi Ibu Melakukan Perawatan Metode Kangguru pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah. *KEMAS: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(2), 270-275.
- Lestari, Y., Saleh, A., & Pasinringi, S. (2017). Hubungan Interprofessional Kolaborasi dengan Pelaksanaan Catatan Perkembangan Pasien Terintegrasi di RSUD Prof Dr HM Anwar Makkatutu Kabupaten Bantaeng. *JST Kesehatan*, Januari, 7(1), 85-90.
- Lim, S. (2018). Neonatal nurses' perceptions of supportive factors and barriers to the implementation of skin-to-skin care in extremely low birth weight (ELBW) infants-A qualitative study. *Journal of Neonatal Nursing*, 24(1), 39-43.
- Lisdiana, A. B., & Hidayat, A. (2017). *Faktor Ibu Yang Berhubungan Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (Bblr) Di Rsud Wonosari Gunungkidul Yogyakarta* (Doctoral dissertation, Universitas' Aisyiyah Yogyakarta). Diakses pada 16 April 2020 dari <http://digilib.unisyayogya.ac.id/3978/>
- Maryunani. (2013). *Buku Saku Asuhan Bayi Dengan Berat Badan Lahir Rendah*. Jakarta: CV.Trans Info Medika
- Moleong, L. J. (2017). *Metodologi Penelitian Kualitatif: Edisi Revisi*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Noorbaya, S., & Johan, H. (2019). *Panduan Belajar: Asuhan Neonatus, Bayi, Balita dan Anak Prasekolah*. Yogyakarta: Gosyen Publishing
- Nur, S. A., & Anggraini, S. S. (2020). Perawatan Metode Kangguru Pada Bayi Berat Badan Lahir Rendah. *Jurnal Abdimas Sainika*, 2(1), 4-7.
- Nurdyana, N., & Karima, N. (2019). Perawatan Metode Kanguru Bayi Berat Lahir Rendah. *Jurnal Kedokteran Universitas Lampung*, 3(2), 326-329.
- Nurlaila, & Riyanti, E. (2019). *Buku Panduan Perawatan Metode Kanguru*. Yogyakarta: Lautikaprio
- Pakpahan, H. M., & Sipayung, R. (2019). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Dalam Pelaksanaan Perawatan Metode Kanguru (Pmk) Dengan Peningkatan Berat Badan Bayi Di Ruang Nicu Rsia Stella Maris Medan. *Jurnal Darma Agung Husada*, 6(2), 110-116.
- Picauly, I., Akoit, A., Tibuludji, P., & Nabuasa, C. (2019). Pengaruh Penerapan Komponen Perawatan Metode Kanguru (PMK) Terhadap Lama Perawatan Bayi Berat Lahir Rendah Di Rumah Sakit Umum Daerah Prof Dr. WZ Johannes Kupang. *Jurnal Pangan Gizi dan Kesehatan*, 8(1), 907-918.

- Sembiring, J. Br. (2019). *Buku Ajar Asuhan Neonatus, Bayi, Balita, Anak Pra Sekolah*. Yogyakarta: Deepublish
- Simamora, S. E. D., & Ronoatmodjo, S. (2020). Hubungan Paparan Asap Rokok Dari Suami Pada Wanita Usia 15-57 Tahun Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah Di Indonesia (Analisis Data Lanjutan Ifls-5 Tahun 2014). *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 11(1), 89-100.
- Sukei, A., Setiyani, A., & Esyuananik. (2016). *Modul Bahan Ajar Cetak Kebidanan: Praktikum Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi, Balita dan Anak Pra Sekolah*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Sumantri, H.A. (2015). *Metodologi Penelitian Kesehatan Edisi Pertama*. Jakarta: Prenada Media
- Sundani, I. P. (2020). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (BBLR) Pada Petani Bawang Merah di Kecamatan Ketanggungan Kabupaten Brebes Provinsi Jawa Tengah Tahun 2017. *Syntax Literate; Jurnal Ilmiah Indonesia*, 5(6), 99-119.
- Syamsu, A. F. (2013). Pengaruh Perawatan Metode Kanguru Terhadap Fungsi Fisiologis Bayi Prematur Dan Kepercayaan Diri Ibu Dalam Merawat Bayi. *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 8(3), 87-91.
- Tarigan, R. M. (2012). Pengetahuan Ibu Tentang Penatalaksanaan Perawatan Bayi BBLR di Rumah di RSKIA Kota Bandung. *Students e-Journal*, 1(1), 30.
- Timotius, K.H. (2017). *Pengantar Metodologi Penelitian: Pendekatan Manajemen Pengetahuan untuk Perkembangan Pengetahuan*. Yogyakarta: ANDI
- Toni, S. E., Sitompul, M., & Tambunan, E. H. (2016). Pengalaman Ibu Dalam Pelaksanaan Perawatan Metode Kanguru Di Rumah Terhadap Bayi Berat Badan Lahir Rendah Di Wilayah Kerja Puskesmas Parongpong Kabupaten Bandung Barat. *Jurnal Skolastik Keperawatan*, 2(1), 130767.
- Undela, K., Mohammed, B. T. S., Gurumurthy, P., & Doreswamy, S. M. (2019). Impact of preterm birth and low birth weight on medical conditions, medication use and mortality among neonates: a prospective observational cohort study. *World journal of pediatrics*, 15(3), 281-288.
- Wahyuni, S., & Parendrawati, D. P. (2013). Pengalaman Ibu dalam Melakukan Perawatan Metode Kanguru. *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, 1(3).
- Zahra, S. A., Radityo, A. N., & Mulyono, M. (2018). Pengaruh Durasi Kangaroo Mother Care Terhadap Perubahan Tanda Vital Bayi. *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*, 7(2), 1182-1191.